

()

特許協力条約

PCT

特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章)

(法第 12 条、法施行規則第 56 条) [PC T36 条及びPCT規則 70]

出願人又は代理人	今後の手続きについては、様式PCT/IPEA/416を参照すること。		
の書類記号 17-132			
国際出願番号 PCT/JP2005/005732	国際出願日 (日. 月. 年) 28. 03. 2005	優先日 (日.月.年) 26.03.2004	
国際特許分類(I P C) Int.Cl. <i>F16D65/2</i> 0	7 (2006. 01)		
出願人(氏名又は名称) 本田技研工業株式会社			

	CT35 条に基づきこの国際予備審査機関で作成された国際予備審査報告である。 (PCT36 条)の規定に従い送付する。
2. この国際予備審査報	股告は、この表紙を含めて全部で <u>3</u> ページからなる。
3. この報告には次の附a.	付属物件も添付されている。 全部で ページである。
	て、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関が認めた訂正を含む明細書、請求の範 又は図面の用紙(PCT規則 70. 16 及び実施細則第 607 号参照)
	及び補充欄に示したように、出願時における国際出願の開示の範囲を超えた補正を含むものとこの 審査機関が認定した差替え用紙
	全部で(電子媒体の種類、数を示す)。 ける補充欄に示すように、電子形式による配列表又は配列表に関連するテーブルを含む。 第802 号参照)
4. この国際予備審査報	B告は、次の内容を含む。
第 II 欄 第 II 欄 第 IV 欄	新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成 発明の単一性の欠如 PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明 ある種の引用文献

国際予備審査の請求書を受理した日 10.01.2006	国際予備審査報告を作成した日 16.03.2006	
名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員)	3W 3525
日本国特許庁 (I PEA/JP) 郵便番号100-8915	戸田 耕太郎	
東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101 内	線 3368

弟	1 代表	報告の基礎
1.	言語	に関し、この予備審査報告は以下のものを基礎とした。
		出願時の言語による国際出願
	F .	出願時の言語から次の目的のための言語である 語に翻訳された、この国際出願の翻訳文
		国際調査 (PCT規則12.3(a)及び23.1(b))
		□ 国際公開(PCT規則12.4(a))
		「国際予備審査 (PCT規則55.2(a)又は55.3(a))
2.		報告は下記の出願書類を基礎とした。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に応答するために提出され
	た差	替え用紙は、この報告において「出願時」とし、この報告に添付していない。)
	5 7	出願時の国際出願書類
	Y.	山积1407回际山积1430
	Г	明細書
	•	
		第 ページ、出願時に提出されたもの
		第 ページ*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの
		第 ページ*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの 第 ページ*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの
	_	請求の範囲
	I	
		第 項、出願時に提出されたもの
		第 項*、PCT19条の規定に基づき補正されたもの
		第 項*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの 第 項*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの
		スポーニー りのて国际「湘番直放民かえ達したもの
		図面
		第 ページ/図 、 出願時に提出されたもの
		第 付けで国際予備審査機関が受理したもの
		第 ページ/図、出願時に提出されたもの 第 ページ/図*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの 第 ページ/図*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの
	Г	配列表又は関連するテーブル
	*-wi	配列表に関する補充欄を参照すること。
3		補正により、下記の書類が削除された。
٠.	E	
		□ 明細書 第 ページ
		明細書 第 請求の範囲 第
		I_; 図由 第ページ/図
		こ 配列表 (具体的に記載すること)
		■ 配列表に関連するテーブル(具体的に記載すること)
4		この報告は、補充欄に示したように、この報告に添付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超
		えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。 (PCT規則 70.2(c))
		I 明細書 第 ページ I 請求の範囲 第 項 I 図面 第 ページ/図
		
		「図面 第 ページ/図
		□ 配列表(具体的に記載すること)
		配列表に関連するテーブル(具体的に記載すること)
* 4	4. K	に該当する場合、その用紙に "superseded" と記入されることがある。

特許性に関する国際予備報告

国際出願番号 PCT/JP2005/005732

見解		
新規性(N)	請求の範囲 1	有
	請求の範囲	<u> </u>
進歩性(IS)	請求の範囲 1	有
	請求の範囲	
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 1	有
	請求の範囲	無

2. 文献及び説明 (PCT規則 70.7)

請求の範囲1

パーキングブレーキ装置において、パーキングピストンが後退限から前進するのに 応じてロックピストンが前進したときには球体を半径方向外方に押し上げることは、 国際調査報告で引用されたいずれの文献にも記載されておらず、当業者にとって自明 なものでもない。 DAGE RLANK (USPTO)